

ДОВЕРИЕ НАРОДА

В СТРАНЕ ПРОДОЛЖАЮТСЯ
ВСТРЕЧИ ИЗБИРАТЕЛЕЙ
С КАНДИДАТАМИ В ДЕПУТАТЫ
ВЕРХОВНОГО СОВЕТА СССР



Орган Всесоюзного Центрального Совета Профессиональных Союзов

ГАЗЕТА ВЫХОДИТ
с 19 февраля 1921 года

№ 118
(16248)

Четверг, 23 мая 1974 года

Цена
2 коп.

КУЛЬТУРА ТРУДА И ЕГО БЕЗОПАСНОСТЬ



А. Д. БАСОВ — руководитель комплексной бригады коммунистического труда СУ-93 треста «Мосстрой» № 26 Главмоспромстрой, работающей сейчас на строительстве жилого дома в подмосковном городе Видное. Этот коллектив поставил своей целью — на основе высокопроизводительной работы, добывая высокой культуры производства, трудиться без несчастных случаев. Сегодня опыт передового строителя, одобренный недавно Президиумом ВЦСПС, используют многие труженники Московской, Кемеровской, Ростовской областей, Хабаровского края и других районов страны. В 1974 году за выдающиеся успехи в выполнении плана решающего года пятилетия Алексею Дмитриевичу Басову было присвоено звание Героя Социалистического Труда.

За три года девятилетней производственной бригады коммунистического труда у нас в бригаде повысилась на 31,5 процента, а в 1973 году по сравнению с предыдущим годом на 13,9. И при этом за последние 15 лет в бригаде не было ни одной травмы. Что же помогло добиться такого результата? Прежде всего — высокая культура, изыскание внутренних резервов производства, устранение потерь, связанных с травматизмом и заболеваемостью.

Не сразу научились мы работать, сочетая высокие производственные показатели и отличные условия труда, гарантирующие безопасность людей. Начали с мелочей. Например, приходилось уговаривать товарищей пользоваться поясами, надевать спецочки и защитные очки. Сейчас сознание, что твоя безопасность на работе зависит от тебя самого, укрепились. Как-то приехал к нам один из руководителей треста. Только он вошел на строительную площадку, со всех сторон ему закричали: «Нельзя без каски!» Научили товарища: с тех пор он возит с собой в машине каску.

В бригаде у нас выработалось правило: в охране труда не бывает мелочей. Гости обычно отмечают чистоту и порядок на строительном участке. Но мы не представляем себе иного положения — ведь убирают же в конце смены свои рабочие места станочники. Не долго до бед, если «поедут» под ногами небрежно сложенные доски, а собрать их в аккуратный штабель нетрудно. Вовремя убирать мусор, правильно разместить привезенные материалы — все это мелочи, но они определяют уровень культуры строительства, высокие производственные показатели и безопасность труда.

Обычным типовым инструментом работают у нас в бригаде. Бережный уход, правильное использование и своевременный ремонт позволяют нам почти полностью исключить из бригады одного рабочего, который следит за сохранностью инструмента, и если у кого-то сломался мастерок, он тут же починит его. Обычно с этой обязанностью отлично справляется монтажник Н. Филатов.

Безопасным может быть только высокопроизводительный, хорошо организованный труд, поэтому мы с вниманием изучаем каждый новый объект и технологию. Любая работа, добываясь получения всей необходимой строительной монтажной оснастки, исправного инструмента и качественного материала.

Мы наладили трехступенчатый контроль за безопасностью труда. Мой рабочий день начинается с того, что мы вместе со смежным мастером и общественным инспектором по охране труда А. Волжским обходим объект. Выявляет где-то не закрыт проем — работать нельзя. Тут же направляю кого-нибудь из бригады ставить ограждение. Через четверть часа неисправность устраняется, и работу можно начинать спокойно.

Уверенность в безопасности не мало влияет на производительность труда: рабочий едва ли выполнит дневную норму, если, скажем, под ногами качаются под ногами. Раз в десять дней и нашим рейдам присоединяется начальник участка М. Иванов, а ежемесячно — это и есть третий уровень контроля — главный инженер управления и В. Бугаков и председатель строительного комитета Г. Сулягинский. По итогам рейдов, если это необходимо, вызываем специалистов, ставим вопрос о дополнительных мерах по технике безопасности.

Расставляя людей по местам, важно показать им наиболее безопасные методы труда, еще раз подчеркнуть необходимость быть предельно внимательными. А себе я выбираю такой участок, чтобы все члены бригады были в поле моего зрения и, если это потребует, я мог вовремя им помочь.

Развивая опыт высокопроизводительной, безаварийной работы, мы привлекли на помощь руководителей СУ-93 и строительного комитета. Председатель нашего профсоюзного комитета заботится о том, чтобы инструктирование рабочих при переходе с объекта на объект было квалифицированным и полным. Занятия с теми, кто впервые приходит на стройплощадку, проводятся в помещениях, оборудованных специальными плакатами и наглядными пособиями. Скажем, такелажнику там не только объясняют, сколько нитей может быть порвано в тросе, но и покажут этот ненадежный трос.

Большое значение имеет то, как рабочий проводит свой обеденный перерыв. От того, удастся ли ему отдохнуть, зависит его настроение, внимательность, безопасность его деятельности. В нашем бытовом можно не только погреться и высушить одежду, но и почитать свежее журналы, поиграть в шахматы.

Перед труженниками нашей профессии стоят важные задачи: строить больше, строить лучше, строить быстрее. Но темпы современного строительства не должны приводить к спешке, из-за которой обычно происходит нарушение правил техники безопасности.

Опыт нашей работы получил широкое распространение у нас в стране и за рубежом, но как мне кажется, он еще недостаточно популярен. Наверное, стоит подумать о форме материального поощрения мастеров, на чьих участках не бывает несчастных случаев, а также о том, как отмечать работу общественных инспекторов, ведь им принадлежит ведущая роль в организации безопасной работы. Хорошо бы уредить почетный знак, который можно награждать производственные коллективы, работающие без травм в строительстве, промышленности, на транспорте и в сельском хозяйстве.

А. БАСОВ,
бригадир комплексной бригады СУ-93.

ПРОЛЕТАРИИ ВСЕХ СТРАН, СОЕДИНЯЙТЕСЬ!

ТРУД

Орган Всесоюзного Центрального Совета Профессиональных Союзов

ГАЗЕТА ВЫХОДИТ
с 19 февраля 1921 года

№ 118
(16248)

Четверг, 23 мая 1974 года

Цена
2 коп.



СООБЩАЮТ
КОРРЕСПОНДЕНТЫ
«ТРУДА» И ТАСС

РАБОТАТЬ ЛУЧШЕ, ЭФФЕКТИВНЕЕ

Задачи по дальнейшему развитию торговли и общественного питания на селе, пути улучшения деятельности — заготовительных — организаций обсуждены на VI съезде потребительской кооперации Российской Федерации, который закончил свою работу 22 мая в Москве.

На съезде выбраны руководящие и контрольные органы потребительской кооперации. Председателем правления Роспотребсоюза избран М. М. Денисов.

В принятом постановлении наметены пути дальнейшего совершенствования управления и планирования работы кооперативных организаций, всестороннего улучшения торгового обслуживания населения. Съезд обязал правление Роспотребсоюза и правления Потребсоюзов нечерноземной зоны разработать и осуществлять конкретные мероприятия по развитию материально-технической базы торговли и общественного питания, улучшению обслуживания населения в свете задач, вытекающих из постановления ЦК КПСС и Совета Министров СССР «О мерах по дальнейшему развитию сельского хозяйства нечерноземной зоны РСФСР».

В работе съезда принял участие кандидат в члены Политбюро ЦК КПСС, Председатель Совета Министров РСФСР М. С. Соломцов.

С большим подъемом участники съезда приняли решение Центральному Комитету КПСС.

ВСЕМИРНОМУ СОВЕТУ МИРА

Сердечно приветствуя всех борцов за мир, международную безопасность, национальную независимость и сотрудничество народов в связи с 25-летием всемирного движения сторонников мира, Ваша благородная и целенаправленная деятельность привлекла к тому, что за четверть века это движение стало наиболее массовым движением современности, сплотившим в своих рядах людей разных возрастов, различных политических взглядов. Оно способствовало объединению усилий всех тех, кто осознает свою ответственность за предотвращение войны и сохранение мира.

Первый Всемирный конгресс сторонников мира состоялся в условиях, когда империалистические круги вернули мир в состояние «холодной войны», всячески нагнетали атмосферу враждебности. Этот конгресс, можно сказать, был великим временем. И провозглашению на нем призыва к миру, международному сотрудничеству и взаимопониманию, был голосом разума и совести народов, выражением их страстного желания отвести угрозу войнам. Идеи, вдохновившие участников этого исторического

ВЗИТ ЗАВЕРШЕН

22 мая в Москву из поездки по стране возвратился находящийся в СССР по приглашению Советского правительства с официальным визитом министр иностранных дел Народной Республики Бангладеш Камал Хосейн.

В тот же день Камал Хосейн

НАБЕРЕЖНЫЕ ЧЕЛНЫ. Здесь завершается монтаж пресосовального завода КамаЗа. Одной из первых закончила работы на своем участке комсомольско-молодежная бригада строительного управления «Стальконструкция», возглавляемая коммунистом Анатолием Аношкиным.

Фото Е. ЛОГВИНОВА (ТАСС).

НАВСТРЕЧУ УРОЖАЮ

Выполняя постановление ЦК КПСС и Совета Министров СССР «О мерах по обеспечению уборки урожая и заготовок сельскохозяйственных продуктов в 1974 году», сельские труженники напряженно готовятся к жатве. По данным ЦСУ СССР, в полную готовность приведены около 2 миллионов тракторов и 275 тысяч зерноуборочных комбайнов, что составляет соответственно 93 и 43 процента к наличию этой техники в совхозах и колхозах страны.

Корреспондент «Труда» А. Никитин попросил прокомментировать эти цифры начальника Главного управления механизации и электрификации Министерства сельского хозяйства СССР Владимира Степановича КУНЦЕВИЧА.

— Если судить в целом по стране, то уровень готовности техники к уборке урожая на этот период не уступает уровню прошлых лет. И это несмотря на то, что в неимоверно трудную прошлогоднюю уборочную страду техника подверглась нагрузкам и потому потребовалась особенно тщательная работа по инвентаризации механизмов и их ремонту. По инициативе механизаторов колхозов и совхозов, рабочих и инженерно-технических работников предприятий и организаций «Сельхозтехники» Казахской, Белорусской, РСФСР и Ростовской областей в стране широко развернулось социалистическое соревнование за высокопроизводительное использование сельскохозяйственной техники. Это позволило многим хозяйствам заранее подготовить технику к жатве.

Образцы такой работы показывают прежде всего сами механизаторы. Так, механизаторы Белоруссии на начало месяца подготовили в полтора раза больше комбайнов и другой зерноуборочной техники, чем на тот же период прошлого года. Впереди других по уровню готовности техники идут Казахстан, Украина, Дон, Урал, Узбекистан, Эстония.

Отстают в этом году хозяйства Северного Кавказа. В Ставропольском крае отремонтировано лишь 63 процента комбайнов, в то время как в хозяйствах ряда областей Сибири, например в Томской, — 76 процентов, в Ивановской

области — 85 процентов. Думается, что такое отставание жителям не к лицу. Им надо максимально ускорить ремонт техники, так как уборочная страда на юге уже не за горами.

Как показывает опыт, особое внимание при подготовке техники следует обратить на предотвращение потерь зерна во время уборки, в частности полеглых хлебов. Для этого в тесном контакте с организациями «Сельхозтехники» нужно заранее запастись специальными приспособлениями, где таковых еще нет, обучить комбайнеров приемам уборки полеглых хлебов. Рассчитывать на легкую страду нет никаких оснований. Такие настроения могут лишь нанести ущерб урожаю.

Каждая уборочная машина может считаться подготовленной к страде только после тщательной проверки и приемки специальной комиссией. Богатый опыт подготовки техники к жатве накоплен в колхозах и совхозах Запорожской области. Здесь сейчас самый высокий уровень готовности комбайнов — 98 процентов. В Запорожской, Харьковской и других областях Украины работают районные комиссии, которые проверяют качество ремонта комбайнов, автомобилей и прицепов. Без разрешения этих комиссий ни одна машина не может быть использована на уборке урожая 1974 года.

Но важно не только подго-

товить технику — надо наладить ее работу, четко организовать труд механизаторов в течение суток. Для этого нужно заранее разработать планы-графикы уборочной страды для каждой бригады и отделения, колхоза или совхоза, всесторонне рассмотреть их на собраниях специалистов, комбайнеров, всех колхозников и рабочих, которые будут заняты на уборке урожая.

В частности, широко распространения заслуживает звеньевой метод организации труда механизаторов на уборке колосовых и других сельскохозяйственных культур в передовых хозяйствах Российской Федерации и Казахстана.

Суть его состоит в том, что при комплектовании звеньев обязательно рядом с двумя — тремя молодыми комбайнерами работают один или два опытных механизатора.

Интересы высокопроизводительного использования техники, а также дальнейшего повышения мастерства сельских механизаторов требуют, чтобы наставничество расширялось повсеместно. При этом особое внимание надо бы обратить на тщательную теоретическую и практическую подготовку механизаторов, которые поведут новые зерноуборочные комбайны «Иния» и «Колос», спеклоуборочные машины БМ-6 и КС-6.

Хорошо показали себя в минувшую страду оперативные группы по руководству транспортом независимо от его ведомственной принадлежности. Эту практику надо взять на вооружение и в нынешнем году.

Разработка и осуществление комплексного плана уборочных работ позволит сельским хозяйствам с честью выполнить свой почетный долг перед Родиной — засыпать в закрома весомый урожай.

Но важно не только подго-

товить технику — надо наладить ее работу, четко организовать труд механизаторов в течение суток. Для этого нужно заранее разработать планы-графикы уборочной страды для каждой бригады и отделения, колхоза или совхоза, всесторонне рассмотреть их на собраниях специалистов, комбайнеров, всех колхозников и рабочих, которые будут заняты на уборке урожая.

В частности, широко распространения заслуживает звеньевой метод организации труда механизаторов на уборке колосовых и других сельскохозяйственных культур в передовых хозяйствах Российской Федерации и Казахстана.

Суть его состоит в том, что при комплектовании звеньев обязательно рядом с двумя — тремя молодыми комбайнерами работают один или два опытных механизатора.

Интересы высокопроизводительного использования техники, а также дальнейшего повышения мастерства сельских механизаторов требуют, чтобы наставничество расширялось повсеместно. При этом особое внимание надо бы обратить на тщательную теоретическую и практическую подготовку механизаторов, которые поведут новые зерноуборочные комбайны «Иния» и «Колос», спеклоуборочные машины БМ-6 и КС-6.

Хорошо показали себя в минувшую страду оперативные группы по руководству транспортом независимо от его ведомственной принадлежности. Эту практику надо взять на вооружение и в нынешнем году.

Разработка и осуществление комплексного плана уборочных работ позволит сельским хозяйствам с честью выполнить свой почетный долг перед Родиной — засыпать в закрома весомый урожай.

ПОСЛЕДНИЕ ТЕЛЕГРАММЫ ИЗ-ЗА РУБЕЖА

ПЕРЕГОВОРЫ ПРОДОЛЖАЮТСЯ

ВАШИНГТОН, 22 мая. (ТАСС). Вице-президент США, председатель сената Дж. Форд принял вчера в здании конгресса делегацию Верховного Совета СССР во главе с председателем комиссии по иностранным делам Совета Национальностей Верховного Совета СССР, кандидатом в члены Политбюро ЦК КПСС, секретарем ЦК КПСС Б. Н. Пономаревым.

В ходе беседы, продолжавшейся в дружественной обстановке, был проведен обмен мнениями по вопросам дальнейшего развития советско-американских отношений и роли Верховного Совета СССР и конгресса США в этом процессе.

ВАШИНГТОН, 22 мая. (ТАСС). Делегация Верховного Совета СССР, возглавляемая председателем комиссии по иностранным делам Совета Национальностей Верховного Совета СССР, кандидатом в члены Политбюро ЦК КПСС, секретарем ЦК КПСС Б. Н. Пономаревым, продолжает встречи с членами американского конгресса.

Выступая вчера на встрече в комиссии по иностранным делам палаты представителей, Б. Н. Пономарев заявил, что законодательные органы СССР и США призваны внести существенный вклад в позитивное развитие советско-американских политических, экономических и иных отношений на прочной и долговременной основе.

Вечером того же дня сенатор Э. Кеннеди дал обед в честь делегации Верховного Совета СССР.

СЪЕЗД ИРАКСКИХ ПРОФСОЮЗОВ

В Багдаде открылся четвертый съезд Всесоюзной федерации профсоюзов Ирака, в работе которого участвуют 400 делегатов, представляющих 750 тысяч иракских трудящихся. На открытии съезда было зачитано приветствие от президента Иракской Республики Ахмеда Хасана аль-Бакра. С отчетным докладом выступил председатель Всесоюзной федерации профсоюзов Ирака Мухаммед Аши. Он отметил возросшую роль иракских профсоюзов в социально-политической жизни республики, в укреплении ее экономической независимости.

В работе съезда участвуют около 100 иностранных делегаций. Советскую делегацию возглавляет секретарь ВЦСПС С. А. Шааева.

С приветственным словом обратились председатель ВФП Э. Пасторино, генеральный секретарь Международной федерации арабских профсоюзов Абдель Латиф Бултия, представители других профсоюзов.

С большим вниманием было выслушано выступление главы советской делегации секретаря ВЦСПС С. А. Шааева.

Съезд продолжает свою работу.

А. РЕПИН,
(Спец. корр. «Труда»)
Л. ВОЛНОВ,
(Корр. ТАСС).

БАГДАД, 22 мая.

ОБСУЖДАЮТСЯ ЭКОНОМИЧЕСКИЕ МЕРЫ

ЛИССАБОН, 22 мая. (ТАСС). Совет министров Португалии на своем вчерашнем заседании продолжал изучение комплекса социально-экономических мероприятий. Обсуждались меры, предложенные министерством с целью удовлетворения справедливых требований трудящихся и оказания стимулирующего воздействия на экономическую конъюнктуру в стране.

Неукошенный инфляцией, достигшей Португалии в наследство от свергнутого режима, — одна из насущных проблем экономической жизни страны, которую предстоит решить временному правительству. Интенсивное обсуждение экономических вопросов в последние дни показало, что в правительственных кругах существует законное беспокойство по поводу нынешнего состояния португальской экономики, обескураженной огромными военными расходами, ослабленной безудержной финансовой спекуляцией, серьезными политическими и социальными противоречиями.

УЗНИК УРУГВАЙСКИХ ЗАСТЕНКОВ

БУЭНОС-АЙРЕС, 22 мая. (ТАСС). Несмотря на попытки уругвайских властей скрыть от общественности место нахождения первого секретаря ЦК Коммунистической партии Уругвая Родия Арименди, стало известно, что он содержится в здании полицейского управления в Монтевидео. По поступившим сюда сообщениям из уругвайской столицы, жена Арименди Альсира Лепаски добилась от властей разрешения встретиться с ним и передать ему продукты питания.

До сих пор в Уругвае официально не объявлено об аресте Р. Арименди и других руководителей КПУ.

РЕШИМОСТЬ БАСТУЮЩИХ

РИМ, 22 мая. (ТАСС). С большим подъемом прошел первый день начавшейся вчера в Италии 48-часовой забастовки, в которой принимают участие 1 миллион 700 тысяч батраков и сельскохозяйственных рабочих. Во многих сельскохозяйственных центрах страны состоялись многочисленные митинги и манифестации, участники которых заявили о своей решимости вести упорную борьбу за удовлетворение своих требований. Бастующие добиваются от землевладельцев и предпринимателей выполнения своего трудового соглашения, предусматривающего повышение заработной платы и улучшение условий труда.

Наука и прогресс СОВЕРШЕНСТВОВАТЬ ХОЗЯЙСТВЕННЫЙ МЕХАНИЗМ

ОДНИМ из великих завоеваний социалистического общественного строя является разработка теории и практики народнохозяйственного планирования. Основанное на новейшем научном фундаменте — марксистско-ленинском учении о развитии хозяйства, планирование в СССР убедительно продемонстрировало перед всем миром свою силу и жизнеспособность.

В последние годы были осуществлены важные мероприятия по совершенствованию отраслевого и территориального планирования, дальнейшего развития хозяйственной деятельности, основанной на социальном законе (1985 г.) Пленум ЦК КПСС. «Но, — как отмечалось в отчетном докладе ЦК КПСС XXIV съезду партии, — стоять на месте нельзя, надо продолжать интенсивно работать над совершенствованием как теории, так и практики народнохозяйственного планирования».

Совершенствование планирования — крупная комплексная народнохозяйственная проблема. Остановившись на некоторых основных направлениях ее решения.

В первую очередь речь пойдет о повышении роли перспективного долгосрочного планирования. Наша партия всегда считала, что руководство — значит предвидеть, приступить к разработке проекта плана развития народного хозяйства СССР на 1976—1990 гг. Этот план призван выразить стратегическую линию Коммунистической партии, генеральные направления экономического, технического и социального развития общества.

Разработка перспективных планов, особенно долгосрочных, неразрывно связана с решением задачи всемерной интенсификации общественного производства и повышения его эффективности на базе широкого использования достижений научно-технической революции. Технический прогресс становится важнейшим фактором экономического роста. На декабрьском (1973 г.) Пленуме ЦК КПСС товарищ Л. И. Брежнев отметил, что ускорение научно-технического прогресса — одна из главных задач экономической политики партии. План развития науки и техники — важнейшая часть народнохозяйственного плана, так как во многом предопределяет темпы роста производительности труда, снижение удельных затрат всех видов ресурсов, рост эффективности производства. Госплан СССР принимает меры к улучшению разработки комплексных программ развития науки и техники и крупных социально-экономических проблем.

Повышение уровня планирования науки и техники, более полный учет в планах социальных и экономических последствий технического прогресса являются важнейшими предложениями эффективного развития экономики. Очевидно, назрела необходимость перейти от планирования научного и технического прогресса, каковым является в настоящее время план развития науки и техники, к планированию массового производства и применения прогрессивной техники и технологий. Обязательным условием этого перехода должно стать наличие единого планового документа, который включал бы в себя все этапы осуществления определенных планов мероприятий, а также необходимые для этого ресурсы.

План внедрения достижений науки и техники в народное хозяйство должен быть органически связан с другими разделами народнохозяйственного плана. В этой связи необходимо повысить роль и расширить круг утверждаемых технико-экономических показателей, которые по существу являются рубриками технического уровня производства.

Одной из важных задач сегодня является улучшение планирования капитальных вложений. Имеющиеся здесь недостатки, несоответствие объемов капитальных вло-

жений ресурсам и мощностям проектных и строительно-монтажных организаций могут привести к распылению капиталовложений, растягиванию сроков строительства, снижению эффективности и росту капиталооемкости производства. Для улучшения дел в капитальном строительстве предполагается в большей мере увязывать планы капитальных вложений с намечаемыми изменениями в структуре общественного производства и темпами роста отдельных отраслей, имея в виду выделение средств в первую очередь на наиболее эффективные мероприятия или стройки.

На XXIV съезде КПСС указывалось: прежде чем начинать новые стройки, необходимо тщательно выявить все имеющиеся возможности для увеличения производства за счет интенсификации действующих предприятий на основе их реконструкции и технического совершенствования. Однако это требование часто не соблюдается. Оборудование, материальные и финансовые ресурсы в первую очередь выделяются для новых строек, и в результате не хватает ресурсов для эффективных мероприятий по развитию действующих предприятий. В связи с этим заслуживает внимания предложение о том, чтобы капитальные вложения, связанные с реконструкцией и интенсификацией производства на действующих предприятиях, обеспечивающие более быстрое увеличение производственных мощностей при относительно невысоких затратах, считались первоочередными в государственном плане. Задача состоит в том, чтобы в большей мере увязывать план капитальных вложений с программой увеличения выпуска продукции, с использованием резервов действующего производства. Особо важное значение это имеет в отраслях обрабатывающей промышленности.

В соответствии с этим надо внести уточнения в систему показателей плана по капитальным вложениям, в порядке их финансирования. Следует также разработать оптимальные нормы капитальных вложений на единицу прироста производственных мощностей на действующих предприятиях, нормативы удельных капитальных вложений в новое строительство. Требуются значительное улучшение проектно-сметная документация, действующая практика стимулирования снижения сметной стоимости объектов.

Одной из неотложных задач является переход на планирование, расчеты, оценку деятельности строительно-монтажных организаций, как правило, по законченным и сданным объектам, как это практикуется в строительстве ЦК КПСС и Совета Министров СССР от 28 мая 1969 года. Пора и работу всех строительных министерств, а также строительно-монтажных организаций опираться не по валовой, а по конечной продукции — завершенным и сданным производственным мощностям и объектам.

ВАЖНЕЙШАЯ задача Госплана СССР и плановых органов страны — совершенствование системы показателей, применяемых в планировании, усиление роли показателей и нормативов, характеризующих интенсификацию и повышение эффективности производства.

На декабрьском (1973 г.) Пленуме ЦК КПСС отмечалось, что действующая система показателей плана отдает предпочтение количественному росту объемов производства и слабо побуждает предприятия повышать технический уровень и качество продукции.

В настоящее время в Госплане СССР рассматриваются предложения о введении в практику планирования показателей технико-экономического уровня производства и выпускаемой продукции, в

том числе обобщающих показателей, характеризующих результаты реализации достижений науки и техники, а также специфических показателей, учитывающих особенности отдельных отраслей и производств. Очевидно, целесообразно ввести систему показателей эффективности общественного производства на различных уровнях народного хозяйства, а объединением и предприятиями в качестве показателей эффективности производства утверждать производительность труда, исчисляемую по чистой продукции, и прибыль (рентабельность) использовать как расчетный показатель. Производительность труда надо сделать одним из важнейших критериев оценки работы предприятий и фондообразующим показателем.

Сейчас в ряде отраслей применяют показатель готовой продукции по весу. Взамен его следовало бы ввести показатель, характеризующий потребительские качества изделий. В пятилетних и годовых планах министерств, объединений и предприятий некоторые экономисты предлагают предусматривать объем и удельный вес продукции высшей категории качества (на которую выдано свидетельство о присвоении Знака качества). С повышением доли этой продукции в сравнении с заданиями пятилетия устанавливаются повышающие коэффициенты к стабильным нормативам отчислений от прибыли в поощрительные фонды и понижающие коэффициенты к этим нормативам — при невыполнении заданий пятилетнего плана. В целях создания преимущественных условий для предприятий и предприятий, обладающих и расширяющих производство прогрессивной продукции, ряд экономистов считает необходимым применять стимулирующие надбавки к оптовым ценам на продукцию высшей категории качества и скидки с оптовых цен на продукцию второй категории качества, без учета в плане надбавок и скидок. Эти предложения заслуживают внимания, и их следует тщательно рассмотреть.

Следует подумать и о возможности перехода к утверждению планов по фонду заработной платы на основе нормативов затрат заработной платы на единицу продукции. Это, на наш взгляд, способствовало бы разработке напряженных планов и более правильному распределению заданий по кварталам. В то же время можно было бы предоставить министерствам, объединениям и предприятиям право использовать экономично по фонду заработной платы, полученному в пределах норматива, или часть этой экономии на установление доплат работникам за совмещение профессий, увеличение производительности труда, расширение зон обслуживания. Это предложение внимательно изучается.

ОТРАСЛИ и экономические районы являются крупнейшими звеньями народного хозяйства. Гармоничному сочетанию отраслевого и территориального принципов в управлении народным хозяйством Коммунистическая партия всегда придавала большое значение. В последние годы отраслевой и территориальный разрывы планов все более дополняются программными. Таким образом, речь идет об усилении комплексного подхода в планировании — всестороннего анализа совокупности экономических процессов и явлений в их динамике и взаимосвязи.

Комплексный подход характерен для девятилетнего государственного плана, как известно, содержит широкую социальную программу развития сельского хозяйства, программы научно-технического прогресса. Широко представлены в текущем пятилетнем плане промышленные и территориальные производственные комплексы. В качестве примеров можно назвать топливно-энер-

гетический комплекс, территориально-производственный комплекс Западной Сибири, Кузбасса, Красноярско-Ачинский, Иркутско-Черемховский, Чимкентско-Джамбульский, Южно-Таджикский.

Для решения всех задач, стоящих перед планированием народного хозяйства, очень большое значение имеет совершенствование его методологии. В планировании все шире внедряются экономико-математическое моделирование и электронно-вычислительная техника. Чем дальше, тем все больше разработка перспективных, а также годовых планов будет опираться на постепенное введение Госпланом в действие автоматизированную систему плановых расчетов (АСИР).

Необходимо, однако, подчеркнуть, что как бы важны и значительны ни были экономико-математические методы и модели, — это лишь одно из средств в большой совокупности средств планирования. Было бы глубоким заблуждением полагать, что только экономико-математическое моделирование может обеспечить оптимальность планирования, и притом только в будущем, как утверждают некоторые экономисты. Излишне говорить о неправомерности противопоставления будущего планирования реально существующему ныне.

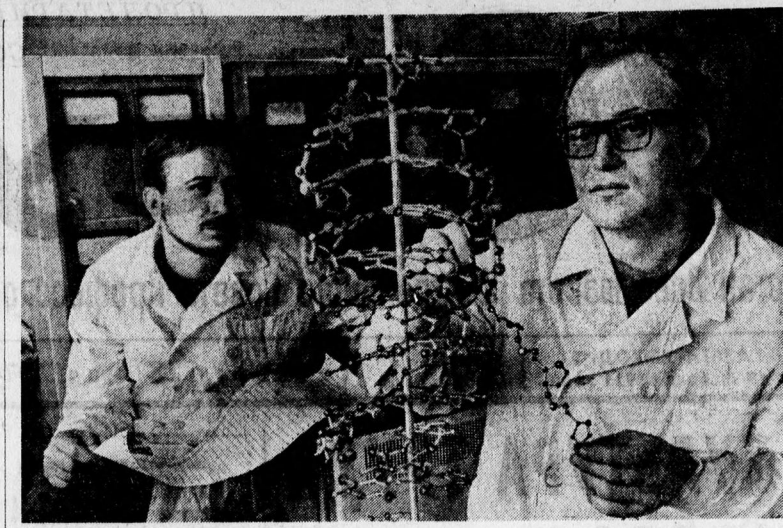
В решении задач по подъему на новый уровень методологии и практики планирования важная роль принадлежит экономической науке. Разработка закономерностей воспроизводства в условиях развитой социалистической экономики и научно-технической революции, исследование факторов и критериев эффективности общественного производства, путей и форм подъема общественного производства — труднейшие задачи, стоящие перед экономическими и техническими науками. Совершенствование социалистических производственных отношений, всестороннее повышение эффективности механизмов хозяйствования — таковы лишь некоторые из первоочередных задач экономической науки.

У Госплана исторически сложилось тесное взаимодействие с научными организациями как системы Академии наук СССР, так и отраслевых органов управления. Естественно, что Госплан, будучи центральным экономическим штабом страны, является основным потребителем научной продукции. Одновременно он является и ее заказчиком. Поэтому Госплан совместно с Академией наук СССР уже в плане научных исследований на 1971—1975 годы предусмотрел разработку научных материалов, необходимых для составления долгосрочного плана на 1976—1990 годы. Важное место здесь занимают социально-экономические проблемы, такие, как соотношение оплаты по труду и потребления из общественных фондов в составе реальных доходов населения, развитие социального обеспечения и социального страхования, преодоление существенных различий между городом и деревней, проблемы развития и совершенствования производственных отношений, и другие.

Такой порядок подготовки научных материалов, проблем и прогнозов, когда организующее начало принадлежит Госплану, заказчику и потребителю научной продукции, является наиболее рациональным.

Вместе с тем существует необходимость улучшения координации научных исследований, проблем и прогнозов, а также организации рассмотрения законченных научных работ. Этим целям будет способствовать систематическая работа созданного в Госплане СССР научного совета по рассмотрению крупных социальных и экономических проблем, перспективных планов и результатов исследований по экономическим наукам.

Усилия плановых и научных работников направлены на реализацию задач, поставленных XXIV съездом КПСС и Пленумом ЦК КПСС. Нет сомнения, что эти задачи будут успешно решены.



На днях ЦК КПСС и Совет Министров СССР рассмотрели вопрос о мерах по ускорению развития молекулярной биологии и молекулярной генетики и использованию их достижений в народном хозяйстве. В принятом постановлении, в частности, отмечается, что исследования и открытия в этом разделе естествознания имеют большое теоретическое и прикладное значение для развития сельского хозяйства, медицины, ряда отраслей промышленности.

В Институте молекулярной биологии АН СССР начат большой цикл исследований по изучению структуры хромосом. Изучение их очень важно для ускорения биологических процессов. На снимке: младшие научные сотрудники В. Орлов (слева) и Ю. Ефремов во время подготовки к очередному эксперименту. Фото А. ФОМИНА.

Письма ВСТРЕЧНЫЙ ПЛАН ХИМИКОВ

Государственный научно-исследовательский институт лакокрасочной промышленности (ГИИ ЛКП) Министерства химической промышленности работает над созданием новых лакокрасочных материалов. Коллектив института взял встречный научно-исследовательский план на 1974 год. Преду-сматривается дополнительное развитие разработки шести новых синтетических материалов для мебели, промышленности, приборостроения, сельскохозяйственных машин, промышленного строительства. Подсчитано, что на второй год внедрения экономического эффекта от применения новых материалов составит 600—675 тысяч рублей.

В. ЯМСКОЯ,
кандидат технических наук.

«МАРИНУЮТ» НОВИШЕСТВО

В специальном конструкторском бюро Главностроя создана оригинальная установка, позволяющая присоединять новый трубопровод к действующему без отключения и нарушения работы. До недавнего времени это было невозможно. Установка позволяет полностью механизировать производство работ. Государственный комитет Совета Министров СССР по делам изобретений и открытий выдал авторское свидетельство.

Как только стало известно об этом изобретении, в СКБ посыпались запросы: где можно приобрести установку? Однако серийное производство установок не организовано. Ни Минмонтажспецстрой СССР, ни Минстанкомат, с которыми велся переговоры об организации серийного производства, не проявили внимания к новшеству.

Я. ГОЛДИН,
зам. начальника отдела;
В. АНТОНОВ,
старший инженер Государственного комитета Совета Министров СССР по делам изобретений и открытий.

КУСТАРЩИНА НЕ НУЖНА

На тысячах предприятий обязательно есть заточные станки. При работе на них образуется много мелкой пыли, которая может повредить глаза. Чтобы этого не случилось, перед вращающимся кругом устанавливается прозрачный экран. Все последние модели заточных станков снабжены автоблокировкой: если экран поднят, то станок автоматически останавливается. На более ранних моделях, а таких станков десятки тысяч, автоблокировки нет. Устройство изготовил сам предприниматель кустарно, без элементарной технической документации. В результате нередко можно увидеть такую картину: экран поднят или даже вообще снят, а станок работает. Очевидно, было бы разумным в промышленности условия организации выпуска универсальной блокирующей приставки.

Н. СЕРВЕТНИК,
мастер электроцеха кирпичного завода № 2,
РОСТОВ-НА-ДОНУ.

ВОДЯНАЯ ПУШКА

Как сообщает американский журнал «Инжиниринг Ньюс-рекорд», американская фирма «Герспейс» (Риверленд, штат Мэриленд) построила водяную пушку, в основу которой положена конструкция, разработанная советскими учеными В. В. Войцеховским. Выстрел «пакетом» из полутонны воды создает твердую снайперскую пулю глубиной 18 см и диаметром 60 см. Такие пушки предполагается использовать для прохода в туннели.

НА КАЖДОМ угольном разрезе проложены сотни километров железнодорожных путей. Технология добычи угля такова, что приходится довольно часто заниматься их переустройством, постоянно ремонтировать. Большинство операций при этом выполняется вручную. Тяжелым, неквалифицированным и малопроизводительным трудом заняты многочисленные бригады путевых рабочих. Таково положение с механизацией вспомогательных процессов на угольных разрезах — на основных операциях труд механизирован на 75,5 процента, на 21,5 процента.

А между тем многие машины для горняков уже разработаны, они созданы и испытаны, но никак не могут попасть в серийное производство. Так, например, получился с машиной, призванной механизировать тяжелый труд путевых рабочих, о которой речь шла вначале. Ее с нетерпением ждут горняки Кузбасса, Экибастуза, Красноярск, всех угольных разрезов. Но пока существует лишь несколько опытных образцов. Еще в 1972 году откорректированная документация на изготовление головной промышленной партии была передана Истинскому машиностроительному заводу Рязанской области (директор Н. Котлов). Однако на предприятии до сих пор так и не приступили к ее изготовлению. Может случиться, что Истинский завод начнет наконец выпускать подъемно-рыхлочно-укладочную машину, когда она окажется морально устаревшей.

Печальная судьба бурового станка «СБП-125», документация на изготовление которого передана Карпинскому машиностроительному заводу Свердловской области (директор З. Демченко). Новый агрегат превосходит все отечественные и зарубежные станки подобного класса. Такие станки очень нужны на угольных разрезах. Однако, несмотря на это, потребовалось восемь лет для изготовления опытного промышленного образца. По пятьдесят лет ждут очереди на изготовление опытно-промышленных образцов буровые станки «СБП-160», «СВШК-200» и другие машины.

В чем же причины медленной реализации готовых проектов и научных разработок? В процессе создания новой машины можно выделить несколько этапов. Это разработка технического задания, затем — проекта, изготовление опытного образца, испытание и, наконец, серийное производство. На первых этапах ответственность за создание машины лежит на разработчиках, потом — на работниках машиностроительных предприятий. Но НИИ находится в Министерстве угольной промышленности и в СССР, а заводы — изготовители опытных образцов и серийных партий подчиняются Министерству тяжелого, энергетического и транспортного машиностроения. Вот здесь-то, у ведомственного барьера, сталкиваются узковедомственные интересы двух министерств. И несмотря на общие координационные планы, сроки создания новой техники неоправданно затягиваются. В силу вступает свой производственный план, а потом будем работать «на науку».

Как правило, «на науку» у завода времени не остается. Недавно образован «Союзуглемаш», объединивший заводы угольного машиностроения. Казалось бы, теперь на всех

этапах создания машины у нее будет единый заинтересованный хозяин. Но беда в том, что в системе «Союзуглемаш» нет ни одного завода, специализирующегося на изготовлении техники для открытых угольных разрезов. И снова мы вынуждены обращаться за помощью к Министерству тяжелого, энергетического и транспортного машиностроения. Но теперь это стало еще сложнее. Предприятия Минтяжмаша не хотят выполнять

ПО ОБОЕ СТОРОНЫ БАРЬЕРА

наши заказчики, мол, у вас есть «Союзуглемаш». Из создавшегося положения, по нашему мнению, есть такой выход: поручить одному из заводов «Союзуглемаша» выпуск машин и механизмов для открытых горных работ. Тогда в системе Министерства угольной промышленности будет полностью сосредоточен весь цикл создания машины, начиная от разработки технических условий и кончая ее сборкой и испытанием. А это позволит значительно сократить путь машины от опытного образца до серии.

Есть и еще один барьер на пути новых разработок. Современная машина — весьма сложное устройство, оснащенное различными электрическими, гидравлическими, пневматическими, автомобильными и тракторными узлами и другими изделиями смежных отраслей промышленности. Эти узлы, агрегаты и оборудование не только целесообразно, но порой и невозможно изготовить на неспециализированных предприятиях. В таких случаях, естественно, приходится обращаться за специализированными заводами. И опять возникает проблема. Органы Госснаб СССР не принимают у заводов заявки на покупку изделия, требуя так называемый «протокол согласования применения». Этот протокол составляется совместно с заводом, выпускающим оборудование. Однако по новому ГОСТу, утвержденному в 1971 году, протокол требуется лишь в тех случаях, когда изделие подвергается какой-либо переделке или используется не по назначению. А это порождает массу недоразумений. Органы Госснаб СССР не принимают у заводов заявки на покупку изделия, требуя так называемый «протокол согласования применения». Этот протокол составляется совместно с заводом, выпускающим оборудование. Однако по новому ГОСТу, утвержденному в 1971 году, протокол требуется лишь в тех случаях, когда изделие подвергается какой-либо переделке или используется не по назначению. А это порождает массу недоразумений.

Думается также, что в рамках новой структуры управления, которая сейчас внедряется в угольную промышленность, будет решен и вопрос о создании научно-производственного объединения по выпуску техники для открытых горных работ. Это поможет и ученым, и производственным специалистам решать задачу комплексной механизации добычи угля открытым способом, повысить эффективность научно-исследовательских и проектно-конструкторских работ.

Б. АЛЕШИН,
директор Научно-исследовательского института открытых горных работ, кандидат технических наук.
ЧЕЛЯБИНСК

В ЛАБОРАТОРИЯХ МИРА

«ЗАМОК, ОТКРОЙСЯ!»

Одна из американских фирм разрабатывает замок, который будет открываться по звуковой команде, включающей специальную комбинацию слов или фраз. По звуковому рисунку речи является для каждого человека столь же характерным признаком, как и отпечаток пальца. Замок будет открываться лишь после команды одного из нескольких определенных людей.

СУДНО ДЛЯ ОЧИСТКИ РЕК

Прототип судна для очистки рек и акваторий портов создан во Франции. Оно имеет специальное оборудование, которое засасывает крупные отходы и мусор, плавающие в воде. За день оно вылавливает четыре тонны отходов, а также удаляет разлитую нефть и забирает в воду воздух.

ВЕЛОСИПЕД С РЫЧАГАМИ

ВМЕСТО ПЕДАЛЕЙ

Один из американских конструкторов построил велосипед, в котором вместо педалей — рычажки, которые движутся вертикально вверх и вниз. При езде на обычном велосипеде ездок сгибает ноги, в результате чего создается вращающийся момент. А при езде на велосипеде с педальными рычагами вращающийся момент на заднем колесе создается в течение всего хода рычага. Полный ход педали равен 31,5 см. Однако для движения велосипеда нет необходимости отнимать педаль от полного хода. После разгона велосипедиста скорость можно поддерживать лишь небольшим движением педали.

ВОДЯНАЯ ПУШКА

Как сообщает американский журнал «Инжиниринг Ньюс-рекорд», американская фирма «Герспейс» (Риверленд, штат Мэриленд) построила водяную пушку, в основу которой положена конструкция, разработанная советскими учеными В. В. Войцеховским. Выстрел «пакетом» из полутонны воды создает твердую снайперскую пулю глубиной 18 см и диаметром 60 см. Такие пушки предполагается использовать для прохода в туннели.

По просьбе корреспондента «Труда» цифры, рассказывающие о достижениях Таджикистана, комментируют депутаты, представляющие республику в Верховном Совете СССР.

В СЕМЬЕ ЕДИНОЙ, В ДРУЖБЕ БРАТСКОЙ

ТАДЖИКСОЮ

В СОЗВЕЗДИИ РАВНЫХ

В прошлом году колхозы и совхозы Таджикистана собрали рекордный урожай хлопка-сырца — 805 тысяч тонн. О том, как готовился этот большой трудовой успех, рассказывает бригадир хлопководческой бригады колхоза им. XXII партсъезда Ленинского района М. РИЗОВ.

— Прежде всего, мне хотелось бы сказать, что в сборе этого небывалого урожая принимала участие вся республика. Сельское хозяйство Таджикистана за время от выборов до выборов значительно шагнуло вперед. Этому способствовало применение современных приемов агротехники, использование новых методов труда. Значительно увеличился парк комбайнов. Были освоены и новые целинные земли. Освоение целинных и залежных земель в стране, говорил Леонид Ильич Брежнев, представляет собой одну из самых ярких страниц в летописи созидательного труда советского народа. Возьмем, к примеру, нашу республику. За годы освоения Голодной степи ее покосили дали Родины более 230 тысяч тонн «белого золота». Там, где простиралась безжизненная солончаки, созданы совхозы, выросли благоустроенные поселки, зеленели сады. Наступление на целину продолжается, ведутся работы по освоению еще 10 тысяч гектаров Голодной степи.

С приходом вахской воды неузнаваемо преобразилась и Яван-Оби-Кинская долина, ставшая важным поставщиком хлопка. С помощью гидротехнических сооружений здесь орошено около 37 тысяч

гектаров целинной земли. Из них 16 тысяч занято под хлопчатником. За годы девятой пятилетки Родина получила от яванских хлопководов 110 тысяч тонн хлопка.

В республиках Средней Азии давно стало доброй традицией обмениваться делегациями по профессии. Другая по сравнению с деловыми знакомствами с полководцами дет на местах, отмечают недостатки, дают полезные советы. На поля нашей бригады в прошлом году побывали туркменские друзья. Это благодаря их дружеской помощи и советам нам удалось вырастить и собрать в своей бригаде невиданный урожай — по 43 центнера хлопка с гектара.

Хотелось бы сказать еще о чем. За последние годы стали заметны перемены в людях, появились новые черты в их характере. Когда, скажем, по депутатским делам мне приходится на время оставлять свою бригаду, я подолгу раздумываю, кого оставить вместо себя, потому что каждый справится с этой задачей не хуже моего. О чем это говорит? О высоком чувстве ответственности за порученное дело, присущем каждому человеку. И так обстоит дело не только в нашей бригаде, а всюду, где мне приходится бывать.

Нурекская ГЭС — одна из главных строек республики, разворачивающаяся в эти годы. В сооружении ее принимают участие 250 городов Советского Союза. 46 национальностей возводили энергостан на Вахше. Об этом рассказывает аппаратчик вахского аэропортного завода Н. ШЕХОВ.

— Наш завод находится в нескольких километрах от Нурекской ГЭС. Мне не раз приходилось бывать на строительстве этой уникальной гидростанции. И не только ради любопытства. Дело в том, что вот уже второй год наш завод пользуется электроэнергией новой станции. Это позволило нам, например, успешно выполнить задание первого квартала. Страна получила от вахских химиков 4,726 тонн минеральных удобрений. Реализовано производство на 158 тысяч рублей. Значительно возросла производительность труда.

Нурек строила вся страна. Экскаваторы-гиганты поставил Урал, бульдозеры — Челябинский тракторный завод, лес — Братск, арматурную сталь — Магнитка, гидротурбины — Свердловский завод «Уралэлектротяжмаш». Когда нурекчане в честь 50-летия образования СССР дали слово пустить первый агрегат ГЭС на год раньше срока, то они обратились к коллективу поставщиков с призывом мобилизовать все силы на досрочное выполнение заказов.

С начала пятилетки в жилищное строительство и благоустройство республики было вложено около 150 миллионов рублей. В эксплуатацию сдан 1 миллион квадратных метров жилья. Эти цифры комментирует ткачиха Ленинградского шелкового комбината М. ДОДОВАЕВА.

— Неужели изменились за время от выборов до выборов города и поселки Таджикистана. В них поднялись новые здания, которые приняла в этой пятилетке 100 тысяч новоселов. Мой родной Ленинград с каждым днем становится все более зеленым городом. Широкие магистрали, фонтаны, новые микрорайоны, расположенные на правобережье Красной Свирды, делают его краше. И вот что хочется особо отметить. Строители с каждым годом работают все лучше. Недавно большая группа наших рабочих справилась с новосельем. Я побывала у многих. Всем очень понравились великолепно отделанные квартиры.

Мне в своей депутатской работе

ГОВОРЯТ ФАКТЫ

ЭЛЕКТРОНИКА — ИНДУСТРИЯ На главной магистрали Душанбе — проспекте имени Ленина выросло здание вычислительного центра Госплана Таджикистана. Он будет обслуживать промышленные предприятия, колхозы и совхозы республики.	УНИВЕРМАГ В КОЛХОЗЕ На участке Мадания в колхозе имени Ленина Курган-Тюбинского района создан в эксплуатацию двухэтажный универсам. Современное здание из железобетона и стекла построено по проектам таджикских архитекторов.	ШКОЛЬНАЯ ФОРМА Государственным знаком качества отмечен школьный костюм, выпуск которого начал на головном предприятии объединения «Швеймпром-1». Новый костюм удобен и элегантен. Его украшает красивая отделка.
--	--	--

НОВЫЕ ПРОВОКАЦИИ ИЗРАИЛЯ

БЕЙРУТ, 22 мая. (ТАСС). Новое преступление совершила иерархия израильской военной на юге Ливана. Как сообщается в коммюнике ливанского министерства обороны, в результате бандитского налета израильской авиации на населенные пункты Хальват Аль-Баяда, Махруна, Дейр-Амек, Айн-Кания и Хасба убито 10 и ранено 17 детей в возрасте до 10 лет. Имеются жертвы среди взрослых.

Бомбардировки южноливанских деревень и лагерей палестинских беженцев начались ранним утром и продолжались целый день. Южноливанские населенные пункты подверглись также массированному артиллерийскому обстрелу с территории Израиля.

В коммюнике министерства обороны сообщается далее, что четыре израильских «Фантома» совершили вчера провокационный облет палестинского самолета итальянской авиации «Алигатор», подвергнув серьезной опасности жизнь пассажиров воздушного лайнера.

ДАМАСК, 22 мая. (ТАСС). Один житель убит и шестеро ранено во время вчерашнего обстрела израильской артиллерией сирийской деревни Бакасам. Разрушено девять крестьянских домов.

Выступление Г. Гусака

ПРАГА, 22 мая. (ТАСС). Здесь опубликовано заключительное слово генерального секретаря ЦК КПЧ Г. Гусака на состоявшемся 15 мая пленуме ЦК КПЧ, который обсуждал вопросы научно-технического прогресса. Г. Гусак подчеркнул, что в республике существуют все условия для ускорения научно-технического прогресса — мощная материальная база, зрелый рабочий класс, многочисленная интеллигенция.

Остановившись на вопросах развития ЧССР после предыдущего пленума ЦК КПЧ, Г. Гусак отметил, что во всех областях — во внутриапартийной жизни, в обществе, экономике, идеологии и международных отношениях преобладают здоровые, позитивные тенденции развития.

Генеральный секретарь ЦК КПЧ отметил, что за прошедшие 3 года и 4 месяца текущей пятилетки плановые задания были перевыполнены в промышленности, строительстве, сельском хозяйстве, в области роста производительности труда. Тенденция подъема экономики является главной и определяющей.

ВАЖНОЕ СОГЛАШЕНИЕ

ЛОНДОН, 22 мая. (ТАСС). Здесь состоялось подписание межправительственного соглашения о сотрудничестве в области охраны окружающей среды между правительством Великобритании и Советским Союзом.

Этот документ, разработанный постоянными представителями двух стран в Лондоне, предусматривает обмен информацией, опытом и знаниями в области охраны окружающей среды, а также сотрудничество в проведении научных исследований и мониторинга состояния окружающей среды.

БЕСКОРЫСТНАЯ ПОМОЩЬ МОРЯКОВ

ДАКА, 22 мая. (ТАСС). Советская спасательная экспедиция закончила работы по расчистке крупнейшего порта Народной Республики Бангладеш — Читтагонга от судов, затонувших в 1971 году во время военных действий на южноазиатском субконтиненте, и ликвидации минных заграждений в водах Бенгальского залива. Морские военные моряки и специалисты Министерства морского флота СССР были направлены Советским правительством в этот экономически важный центр молодой республики в апреле 1972 года по личной просьбе премьер-министра Бангладеш Муджибура Рахмана.

За этот период советские специалисты подняли и отбуксировали в безопасное место более 20 поврежденных судов, протаранили обширный минноопасный район, площадь которого превышает 1 тыс. кв. миль.



В ПРОФСОЮЗАХ БРАТСКИХ СТРАН

НАВСТРЕЧУ ЮБИЛЕЮ

В этом году трудящиеся Бухареста получают 27,000 квартир в новых домах. В столице Румынии ежегодно сдается 75 квартир, 30 новых мест в рабочих общежитиях, 22 места в яслях и детских садах.

Важный вклад в успешное выполнение и перевыполнение планов жилищного строительства и благоустройства города вносят отраслевые комитеты объединения профсоюзов работников промышленности, промышленности, торговли, транспорта, связи, коммунального хозяйства, культуры, спорта и отдыха.

В комитеты входят представители профсоюзов, партийных органов, предприятий, учреждений, органов власти. Они осуществляют координацию и контроль за выполнением жилищных заданий, организуют строительство, ведут работу по благоустройству жилищных объектов.

В. КЛИМЕНКО.
(Корр. ТАСС — для «Труда»).

ГОРОД ЗДОРОВЬЯ

На знаменитом курорте Марианске-Лазне открылся новый сезон. След за тысячами отдыхающих со всех концов Чехословакии сюда пришли первые зарубежные гости — группа из Советского Союза.

Курорт Марианске-Лазне, доступный в прошлом лишь немногим, превратился за годы народной власти в подлинно общенародный здравницу Чехословакии. За последние 25 лет здесь провели свой отпуск более миллиона трудящихся республики. Все они приезжали сюда по бесплатным или льготным путевкам профсоюзов.

А. КОНДРАШОВ.
(Корр. ТАСС).

В ИНТЕРЕСАХ ТРУДЯЩИХСЯ

В газете «Непсава» опубликовано интервью генерального секретаря Всевенского совета профсоюзов Шандора Гаппара, которое он дал болотскому «Кратким новостям ВФП». Ш. Гаппар отметил, что с точки зрения европейского профсоюзного движения 1974 год начался как год, преисполненный надежд: в результате долгой подготовительной работы в январе в Женеве состоялась встреча европейских профсоюзных руководителей. Все без исключения участники, отмечаясь в интервью, с радостью приветствовали эту встречу и расценили ее как событие исторической важности.

Значение Женевской встречи, говорится в интервью, не только в том, что был положен конец периоду, обремененному взаимным недоверием и непониманием. Мы, сказал Ш. Гаппар, единодушно признали невозможность его сохранения. Значение встречи мы видим также и в том, что она открыла новые перспективы в европейском профсоюзном движении для лучшего, более эффективного совместного служения делу рабочего класса.

Уже в Женеве мы договорились обсудить на европейской профсоюзной конференции, которую следует провести в конце 1974 года, темы, конкретно затрагивающие рабочих: гуманизация труда, охрана окружающей среды, социальные вопросы и т. д.

НА РАЗНЫХ МЕРИДИАНАХ

Экспортно-импортный банк США одобрил решение предоставить Советскому Союзу кредит на сумму 180 млн. долларов для финансирования экспорта в СССР суперфосфорной кислоты. Кредит предоставляется Внешторгбанку СССР.

НЕСКОЛЬКО ЧЕЛОВЕК РАНЕНО при разгоне в столице Боливии — Ла-Пасе студенческой демонстрации. Студенты университета «Сан-Андрес» в Ла-Пасе выступили в поддержку своих требований о демократизации университетского образования.

В РАЙОНЕ ВСЕОБЩЕЙ КОНФЕДЕРАЦИИ «ТРУДА», крупнейшего профсоюзного объединения Франции, с начала 1974 года вступили 183 тысячи человек.

В ДУБЛИНСКОМ ПОРТУ в ночь на 22 мая произошел один из крупнейших в городе пожаров за последние несколько лет. Огнем уничтожено несколько складских помещений. Ущерб исчисляется более чем в один миллион фунтов стерлингов. Возникновение пожара здесь связывают с антигидроизоляцией прокладочных действий северной Ирландии Республики.

СОРВАТЬ ПЛАНЫ РЕАКЦИИ

БУЭНОС-АЙРЕС, 22 мая. (ТАСС). Коммунистическая партия Аргентины выступила с разоблачением действий реакции по подготовке государственного заговора.

В опубликованном здесь заявлении компартия говорит, что участвовавшие в последние время террористические акции правых сил, а также оторванных от народных масс «культурных» ставят под угрозу конституционность и порядок.

Компартия призывает рабочий класс, весь народ страны крепить бдительность, выступить единым фронтом, чтобы дать отпор наступлению реакции.

ГНЕВНЫЙ ПРОТЕСТ

ЦК профсоюза рабочих морского и речного флота в связи с продолжающимися репрессиями против патриотов Греции выступил с заявлением, в котором от имени моряков, речников и портовиков Советского Союза гневно осуждает провоздиктаторского режима Греции, вновь выражает решительный протест против жестокого преследования прогрессивных деятелей страны, выступающих за восстановление свободы и демократии, требует немедленного освобождения их из лагерей смерти и тюрем.

ГОРИЗОНТЫ СОТРУДНИЧЕСТВА

Принятая странами — членами СЭВ Комплексная программа социалистической экономической интеграции открыла новый этап во восторженном сотрудничестве наших стран. Развитие и расширение экономического сотрудничества, развитие кооперации и специализации производства — давние задачи и подлинный успех социализма. Неотомимо отметить, что профсоюзы уже внесли свой значительный вклад в дело укрепления братских уз, связывающих страны социалистического содружества. В рамках оживленного двустороннего и многостороннего сотрудничества между профцентрами, отраслевыми профсоюзами, территориальными профсоюзными организациями и коллективами предприятий мы обмениваемся опытом, накопленным в ходе социалистического и коммунистического строительства.

Воплощение в жизнь, сердечные отношения и широкое сотрудничество связывают нас с профсоюзами Страны Советов. Особенно ценным является огромный опыт, накопленный советскими профсоюзами за более чем 50-летний период строительства социализма и коммунизма. Их богатый опыт, творческие достижения в идеино-воспитательной и организационной работе оказывают нам и всем профсоюзам стран социалистического содружества неоценимую помощь при решении проблем, связанных с социалистическим строительством и дальнейшим повышением жизненного уровня трудящихся.

Мы высоко ценим инициативы, которыми не раз выступал ВЦПС с целью укрепить наше сотрудничество и пригласить его как мощную более конкретное содержание и форму. Для подтверждения этого я хотел бы обратить внимание на то, какое

большое значение для нашей работы имела организация ВЦПС в Ленинграде конференция, посвященная роли профсоюзов в коммунистическом воспитании трудящихся.

Осуществление Комплексной программы социалистической экономической интеграции стран — членов СЭВ требует самой широкой мобилизации трудящихся наших стран. В связи с этим профцентры стран — членов СЭВ выступили с совместной инициативой по разработке различных форм международного социалистического соревнования между коллективами, участвующими в строительстве объектов, сооружаемых несколькими странами (трубопроводы, энергетические системы, железнодорожный транспорт и т. п.), между коллективами кооперирующихся предприятий, а также между коллективами родственных предприятий различных отраслей хозяйства, по организации международных конкурсов работников по профессии, например, токарей, фрезеровщиков, ткачей.

Постоянное расширение сотрудничества и кооперации в рамках СЭВ ставит перед профсоюзными организациями определенные задачи по обеспечению интересов трудящихся, временно занятых на объектах в других странах — членах СЭВ.

Это относится, в частности, к вопросам безопасности и гигиены труда. По предложению ВЦПС и других профцентров социалистических стран постоянная комиссия СЭВ по стандартизации провела работу по унификации правил и норм техники безопасности и гигиены труда в

связи с взаимными поставками оборудования.

Профсоюзы социалистических стран сотрудничают в разработке моделей защитной одежды и средств индивидуальной защиты, в производстве кинофильмов и плакатов по безопасности и гигиене труда, а также в решении таких проблем, как борьба с шумом, вибрацией, загрязнением окружающей среды на производстве и т. п.

Оживленные контакты, сотрудничество и обмен опытом проводятся также при решении социально-бытовых вопросов. Все чаще попадают в сферу обмена опытом такие проблемы, как, например, социальное обеспечение (пособия по болезни, пенсии по болезни и по старости), охрана здоровья (особенно в связи с профессиональными заболеваниями и проблемами охраны здоровья на производстве), забота о матери и ребенке.

Важную роль в расширении личных контактов людей труда наших стран и в укреплении уз дружбы между ними играет обмен группами туристов и отдыхающих, осуществляемый во все более крупном масштабе. Мы придаем большое значение тесным деловым контактам между издательствами, а также редакциями центральных профсоюзных газет, работниками отраслевых и заводских печати. Каждый год проводятся встречи главных редакторов профсоюзных газет, журналов и издательств. Стал традицией обмен группами журналистов, а также редакционными материалами. Руководство Центрального совета профсоюзов Польши высоко оценило дру-

гоприятное сотрудничество и творческую дружбу, связывающую нашу профсоюзную газету «Гос права» и советскую газету «Труд».

Я бы хотел особо подчеркнуть, что тесное сотрудничество и идеино-политическое единство профсоюзного движения стран социалистического содружества играют большую роль в борьбе за продолжение раскола, за единство международного профсоюзного движения.

Итого VIII Всемирного конгресса профсоюзов в Варне — наиболее представительного и широкого за всю историю профсоюзного движения, а также успех прошедшей в январе в Женеве встречи руководителей профцентров Европы красноречиво свидетельствуют о том, что в нашей общей деятельности на международном профсоюзном арене мы добились больших успехов.

В этом году наш народ отмечает 30-летие Польской Народной Республики. Под руководством ПОРП, в тесном союзе и сотрудничестве с СССР и другими государствами социалистического содружества наш народ за минувшие десятилетия добился огромных успехов в социалистическом строительстве. Юбилей народной Польши рабочий класс нашей страны встречает удвоенными усилиями в области производства и в интересах ускорения социалистического строительства.

Польские профсоюзы вносят большой вклад в дело строительства социализма в нашей стране. Мы будем и впредь расширять, развивать и укреплять уз братства и интернационализма, связывающих нас с профсоюзами трудящихся Советского Союза на благо наших стран, на благо всего социалистического содружества, во имя мира и прогресса во всем мире.

